1 2 3.4 5 6 7 8	AS F	ILED DEP.	AF	TER	- AJF	TER	CLAIM	3			<del></del>			
2 3. · 4· . 5 6 7 8			IM AND	DONORT	A)F	TER							• •	· · ·
2 3. · 4· . 5 6 7 8	IND.	DEP.	IND.	DEP.	AFTER MANDOWN			ar .	· v2 litrd		AFTER		AFTER	
2 3. · 4· . 5 6 7 8					IND.	DEP.			IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	
4 5 6 7 8 9				-		<u> </u>	-	51						
5 6 7 8 9					<del></del>	<del> </del>	1	53	<del></del>		<u> </u>	· .		
6 7 8 9	<del>                                     </del>		· · ·				1	54	_				<del>`</del>	<u> </u>
8 9 .				<del>                                     </del>				55						
9 _						-	·	56 57	<u> </u>			<u> </u>		·
		<b></b>		-			1	58		<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>
10			-	++-	-		-	59						<del>                                     </del>
11				止		<del>                                     </del>	1	60	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-		
12 13		<del> </del>	<b> </b>	1			1	62	1	<del> </del>	1	-	<del> </del>	-
14	1	-	<del> </del>	++		-	1	ಟ					1	<del> </del>
15					1	-	1 .	65		-				
16 17		<u> </u>					1 '	66	<del> </del>	-	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$
18	1		<del> </del>	┼╌	-			67		<u> </u>		<del> </del>	<del></del>	<del> </del>
19					<del> </del>	-	4	68						<del>                                     </del>
20	<del> </del>						1	70			<u>                                     </u>			
222			<u> </u>	<del> </del>			]	71		<del>                                     </del>	-			
23				-			1 .	72						
24 25		<u> </u>						73						
<del>26</del> .							1	75,					·	
27				<del> </del>				76	·		÷			
28								77 78	· · ·					
30				<i>:</i> .				· 79			·			
31								80					-	
32		- 11		-			٠.	81						
33								· 82						
35			-					84						
36								85	•				·	
37				-		·		86						•
38 39	<u> </u>							87 88	<u></u>					
40		<del>.  </del>	· · ·					89						
41					-			90						
42								91.						
43								93			-			•
45		-	÷				,	94						
46								95				-		
47				-			·	.96				·		<del></del>
48								97						
50							Ì	99						
TOTAL	<del></del>		21				1	100						·
DID. TOTAL		$\Psi$	لك	$ \Psi $		Ψ		DIA.		¥		4		Ψ
DEP.		4	12	<b>(</b> -		4		TOTAL		'				,
TANT			14					TOTAL GLABUS		+		+		+